

Commune : **QUIMPER** | Rivière : **Le Steïr**

29, rue de la Providence

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : STEIR_14 Date de mise à jour : 28/04/2023
 Auteur : SIVALODET



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10810050 / Y: 47.99755200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170572 / Y: 6790196.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1081005 / Y: 47.997552
 Code Hydro: J43-0300 Rive de référence: Droite

13 décembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **5.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Repère disparu (arraché) en juillet 2020

GÉNÉRAL

Code : STEIR_14_2000 Date de mise à jour : 29/04/2023
 Auteur : SIVALODET

MARQUE

Texte : Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Le Steïr - Plus Hautes Eaux Connues
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Oui



SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 2000 - 19/12/2018

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : GEOMEXPERT
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : repère normalisé de la crue de décembre 2000
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 4.630 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.66 m